

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel+ mit Bambus-Platte, Länge: 2000mm**Bestelldaten**

Bestellnummer	920026 2000
GTIN	4062406254964
Artikelklasse	91P

Beschreibung**Ausführung:**

Workstation eLevel+ elektrisch stufenlos höhenverstellbar. Höhenverstellung mit elektronischem Bedienpanel. Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion. Durch Betätigung wird die Arbeitsplatten-Höhe angepasst.

Lackierung:

Fußteil anthrazit RAL 7016, **nicht konfigurierbar.**

Hubsäule eloxiertes Aluminium, **nicht konfigurierbar.**

Seiten- und Rückwand lichtgrau RAL 7035 **pulverbeschichtet, konfigurierbar.**

Hinweis:

- **Bitte beachten Sie bei der Verwendung von Gehäusen zum Anschrauben unter der Arbeitsplatte, dass die Gehäuse eine maximale Höhe von 500 mm nicht überschreiten dürfen.**
- **Achtung: bei Reihenaufstellung bitte Scherbleche Nr. 920350 verwenden (Quetschgefahr).**

Größen mit .../2 sind mit alternativer Hubeinheit verbaut. Technische Daten sind ähnlich wie bei den bisherigen Hubeinheiten, geringe Abweichungen. Bedienpanel ist bei diesen Größen optisch anders, funktional jedoch gleich.

Technische Beschreibung

Arbeitsplatte Stärke	50 mm
----------------------	-------

Tiefe	800 mm
Arbeitsplatte Tiefe	700 mm
Gewicht	105 kg
Arbeitsplatte Länge	2000 mm
Höhenverstellung stufenlos	ja
Breite	2000 mm
Höhe mit Rückwand	1000 mm
Modell	eLevel+
Prinzip der Höhenverstellung	nur mit Arbeitsplatte
Material Arbeitsplatte	Bambus
Serie	Workstation
Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis	700 - 1000 mm
Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion	ja
Nennspannung	250 V
Steckertyp Eingang	F
Höhenverstellung Arbeitsplatz	700-1000 mm
Konstruktionsausführung	Stahlrohrkonstruktion
Werkbank/Tisch Tragfähigkeit – maximale flächenverteilte Fachlast (auf Holz)	250 kg
Ausführung Höhenverstellung	elektrisch
Plattenstärke	50 mm
Höhenausgleich	25 mm
Farbauswahl	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Produktart	Arbeitstisch

Zubehör

Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen
400/4

927300 400/4

Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/5	927315 500/5
PC-Halter Typ M	928753 M
Multifix passend für Typ 300	928201 300
Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 400/4	927315 400/4
Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 400/3	927300 400/3
Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/3	927315 500/3
Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 500/5	927600 500/5
Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/3	927300 300/3
Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 400/4	927600 400/4
Trägersäulen Höhe 962 mm	928010 962
Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/2	927600 300/2
Trägersäulen Höhe 481 mm	928010 481
Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/2	927300 300/2
Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/4	927315 500/4
Trägersäulen Höhe 200 mm	928010 200
Scherblech für Workstation Passend für Workstationtiefe 800 mm	920350 800
Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 200/1	927600 200/1
Rechner-Gehäuse 16G Höhe 500 mm	927335 500
Trägersäulen Höhe 1362 mm	928010 1362
Tastatur-Schublade Typ 1	927341 1
Schubladengehäuse 24G fahrbar Höhe Gehäuse / Anzahl Schubladen 500/5 mm	927620 500/5

Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen
300/3

927600 300/3